

# Plan zajęć I roku Astronomii (I stopień)

	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek	
8					<div style="border: 2px solid red; padding: 10px;"> <p>Język angielski</p> <p>lektorat</p> </div>	
9				<div style="border: 2px solid red; padding: 10px;"> <p><b>Matematyka 2</b></p> <p>Prof. UAM dr hab.. A. Sikorska - Nowak</p> <p>I rok Astronomii ćwiczenia Sala 8</p> </div>		
10	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px;"> <p><b>Fizyka 2</b></p> <p>dr M. Makrocka-Rydzik I r. Astronomii Ćwiczenia Sala 16</p> </div>	<div style="border: 2px solid blue; padding: 5px;"> <p><b>Metody opracowania obserwacji</b></p> <p>Dr M. Polińska I rok Astronomii lab <b>gr 1</b></p> </div>	<div style="border: 2px solid blue; padding: 5px;"> <p><b>Astronomia sferyczna</b></p> <p>dr J. Gołębiwska I rok Astronomii Lab <b>gr 2</b></p> </div>			
11						
12	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px;"> <p><b>Fizyka 2</b></p> <p>dr M. Makrocka-Rydzik I r. Astronomii wykład Audytorium F. Kaczmarka</p> </div>	<div style="border: 2px solid green; padding: 5px;"> <p><b>Metody opracowania obserwacji</b></p> <p>dr J. Gołębiwska I rok Astronomii wykład</p> </div>	<div style="border: 2px solid green; padding: 5px;"> <p><b>Wstęp do astrofizyki I</b></p> <p>dr K. Langner I rok Astronomii wykład</p> </div>			
13				<div style="border: 2px solid green; padding: 10px;"> <p><b>Seminarium Instytutowe</b></p> </div>		
14		<div style="border: 2px solid blue; padding: 5px;"> <p><b>Metody opracowania obserwacji</b></p> <p>dr M. Polińska I rok Astronomii lab <b>gr 2</b></p> </div>	<div style="border: 2px solid blue; padding: 5px;"> <p><b>Astronomia sferyczna</b></p> <p>dr J. Gołębiwska I rok Astronomii Lab <b>gr 1</b></p> </div>			
15	<div style="border: 2px solid green; padding: 5px;"> <p><b>Wstęp do astrofizyki I</b></p> <p>dr K. Langner I rok Astronomii ćwiczenia</p> </div>	<div style="border: 2px solid blue; padding: 5px;"> <p><b>Pracownia informatyczna 2</b></p> <p>dr K. Langner I rok Astronomii Lab <b>gr 2</b></p> </div>	<div style="border: 2px solid blue; padding: 5px;"> <p><b>Pracownia informatyczna 2</b></p> <p>dr K. Langner I rok Astronomii Lab <b>gr 1</b></p> </div>			<div style="border: 2px dashed red; padding: 5px;"> <p>Dla chętnych <b>Light, color, shadow</b></p> <p><b>Prof. J. Surdej</b> Aud. prof. Piekary Marzec: 4,11,18,25 Kwiecień:1</p> </div>
16						
17	<div style="border: 2px solid green; padding: 5px;"> <p><b>Astronomia sferyczna</b></p> <p>Prof. P. Dybczyński I rok Astronomii wykład</p> </div>		<div style="border: 2px dashed red; padding: 5px;"> <p>Dla chętnych 15.30 -18.00 <b>Light, color, shadow</b></p> <p><b>Prof. J. Surdej</b> Aud. Maximum Marzec: 2,9,16,23,30</p> </div>			
18				<div style="border: 2px solid black; padding: 10px;"> <p><b>Legenda:</b></p> <p>Morasko - Fizyka <span style="display: inline-block; width: 20px; height: 5px; background-color: red; border: 1px solid black;"></span></p> <p>Sala wykł. OA <span style="display: inline-block; width: 20px; height: 5px; background-color: green; border: 1px solid black;"></span></p> <p>Sala komp. OA <span style="display: inline-block; width: 20px; height: 5px; background-color: blue; border: 1px solid black;"></span></p> <p>Sala komp. OA nr 2 <span style="display: inline-block; width: 20px; height: 5px; background-color: purple; border: 1px solid black;"></span></p> <p>Scieżka satelitarna <span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: purple; border-radius: 50%; border: 1px solid black;"></span></p> <p>Scieżka obserwacyjna <span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: yellow; border-radius: 50%; border: 1px solid black;"></span></p> </div>		
19						
20						
21						
22						